



Публичное акционерное общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»
Юридический адрес:
Российская Федерация, 150023, Ярославская область,
город Ярославль, Московский проспект, дом 130;
e-mail: post@yanos.slavneft.ru; телефон/факс: (4852)49-81-00/40-76-76
Адрес производства:
Российская Федерация, 150023, г. Ярославль, Московский проспект, дом 150
Сертификат соответствия системы менеджмента качества
ИСО 9001:2015 № 21110602 QM15, срок действия по 06.11.2026
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № РН 000123, срок действия до 21.03.2027

Проверить паспорт:

1. Отсканируйте QR-код
2. Убедитесь, что попали на сайт <http://pasp.yanos.slavneft.ru>
3. Сравните оригинал на сайте и Вашу копию

Проверьте соответствие Вашего экземпляра паспорта с полученным по ссылке.

ПАСПОРТ № 38

Толуол нефтяной. Высший сорт

Обозначение документов, устанавливающих требования к продукту:
ГОСТ 14710-78 "Толуол нефтяной. Технические условия" с изменениями 1-6
Код ОКПД 2 20.14.12.141

Номер партии:	8
Дата изготовления:	01 февраля 2026 г.
Размер партии (масса)	531 т
Место отбора пробы (по ГОСТ 2517)	645
Дата отбора пробы	01 февраля 2026 г.
Дата проведения испытаний	01 февраля 2026 г.



2008, 2022

№	Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 14710-78 изм. 1-6	Фактическое значение
1.	Внешний вид и цвет	ГОСТ 2706.1-74	Прозрачная жидкость, не содержащая посторонних примесей и воды, не темнее раствора K ₂ Cr ₂ O ₇ концентрации 0,003 г/дм ³	<i>соответствует</i>
2.	Плотность при 20°C, г/см ³	ГОСТ 3900-2022 и п.4.3 ГОСТ 14710-78	0,865 - 0,867	0.8665
3.	Пределы перегонки 98% по объему (включая температуру кипения чистого толуола 110,6°C), °C	ГОСТ 2706.13-74	не более 0,7	0.3
4.	Массовая доля толуола, %	ГОСТ 2706.2-74	не менее 99,75	99.98
5.	Массовая доля примесей, % :	ГОСТ 2706.2-74	не более 0,25	0.02
	неароматических углеводородов	ГОСТ 2706.2-74	не более 0,10	0.01
	бензола	ГОСТ 2706.2-74	не более 0,10	0.01
	ароматических углеводородов C ₈	ГОСТ 2706.2-74	не более 0,05	менее 0.01
6.	Окраска серной кислоты, номер образцовой шкалы	ГОСТ 2706.3-74	не более 0,15	0.05
7.	Испытание на медной пластинке	ГОСТ 6321-92	Выдерживает	<i>выдерживает</i>
8.	Реакция водной выпяжки	ГОСТ 2706.7-74	Нейтральная	<i>нейтральная</i>
9.	Испаряемость	ГОСТ 2706.8-74	Испаряется без остатка	<i>без остатка</i>
10.	Массовая доля общей серы, %	ГОСТ 13380-81	не более 0,00015	<i>менее 0.00015</i>

Заключение: Толуол нефтяной соответствует требованиям:

- ГОСТ 14710-78 "Толуол нефтяной. Технические условия" с изменениями 1-6

Дополнительная информация:

- не является средним дистиллятом - массовая доля толуола $\geq 85\%$;
- транспортирование и хранение по ГОСТ 1510;
- гарантийный срок хранения - 6 лет с даты изготовления

Начальник отдела аналитического контроля установок

Начальник отдела входного контроля и газовых

анализов
заводская
лаборатория (ЦЗЛ)
для паспортов

МЦ №3

Руфанова М.А. Руфанова

Дата выдачи паспорта

Ромашова
Усанова

О.Е. Ромашова

С.В. Усанова

01 февраля 2026 г.